|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OG-LDS13****Световая установка****Руководство пользователя** | **ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ:**I. Пластиковая конструкция корпуса лампы и внутренней алюминиевой пластины для улучшенного тепловыделения; степень водонепроницаемости IP65, отвечающая требованиям наружного использования.2. Функции включают в себя регулируемую скорость вращения, переключение цветов, до 12 типов узоров и другие опции для вашего удовольствия!3. Угол освещения изделия составляет 120 градусов, что дает большую площадь проекции.4.Поставляемый блок питания для изделия имеет сертификацию ЛТЭП (лаборатории тестирования электроприборов) и КПД энергии VI уровня, что делает его наиболее безопасным и надежным.5. Рабочая температура света: в диапазоне от -13° F до 113°F. Подходит для большинства погодных условий.**ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ:**1. Пластиковый корпус2. Стеклянные линзы3. Красный / зеленый / синий / белый светодиодные источники света4. Несъёмный диск5. Винт крепления корпуса лампы (регулируемый угол корпуса лампы)6. Кабель7. Заземляющий штекер8. Водонепроницаемый разъём (штекеры и розетки)9. Блок питания1 | **ВЫБОР ТЕМЫ КАРТОЧЕК ОБРАЗЦОВ:** КОМПЛЕКТНОСТЬ:1. Основной корпус х 12. Блок питания х 13. Заземляющий штекер х 1 4. Несъёмный диск х 1 5.Карточки образцов х 126. Руководство х 17. Благодарственная карточка х 1**СПЕЦИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЯ:**Входное напряжение: 100 -240В переменного тока, 50/60 ГцРабочее напряжение: 14 В постоянного тока / 300MA Номинальная мощность: 4,2 ВтЦвет корпуса: черныйУровни водонепроницаемости: корпус лампы IP65 + блок питания IP44 Длина провода: 16 футов. Габариты изделия: 74мм х 92мм х 102ммДиапазон температур рабочей среды: -13°F ~ 113°F Гарантии: один год2 | **УСТАНОВКА:**1. Установите заземляющий штекер:Поместите отверстие в кронштейне на заземляющий штекер и поверните кронштейн в нужное положение. 2. Установите крепежную пластину.3. Используйте несъёмный диск для выравнивания кронштейна под углом 45°4.Замена узорчатой пленки:Ослабьте винты на корпусе лампы, снимите пленку и замените ее на такую, которая вам нравится, обратите внимание на направление рисунка при замене.Примечание:Пожалуйста, будьте осторожны с водонепроницаемой наклейкой, не оставляйте ее, иначе это повлияет на гидроизоляцию устройства.5. Протяните шнур питания, плотно спарьте вместе «водонепроницаемые штекеры и розетки» и затяните гайку.6. Включите питание и проверьте.**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** 1. Если изделие не загорается, убедитесь, что блок питания вставлен правильно, и проверьте, плотно ли соединены штекеры и розетки.2. Изделие следует использовать только ночью, лучший эффект проекции будет на расстоянии 20 футов от цели. Мы настоятельно рекомендуем использовать изделие в помещении, что даст пользователям лучшие визуальные эффекты и удовольствие.3. Если изделие выйдет из строя и не сможет использоваться, пожалуйста, не вскрывайте корпус изделия самостоятельно, вместо этого обратитесь в службу послепродажного обслуживания в любое время по адресу:3 |